

Modelo 60



60

Especificaciones

| | |
|---|--|
| Modelo | E60DPL |
| Longitud del eje en mm (pulgadas) / Color | 508 (20") Azul |
| Peso en kilogramos (libras) | 109 (240) |
| Motor | Bicilíndrico en línea E-TEC de inyección directa |
| Diámetro x Carrera mm (in) | 91 x 66 (3.600 x 2.588) |
| Cilindrada cc in (cu) | 863 (52.7) |
| Arranque | Eléctrico |
| Inclinador Elevador | Inclinador y elevador eléctrico |
| Potencia en eje hélice* | 60 CV (45 kw) a 5750 RPM |
| Régimen de Trabajo a Pleno gas | 5500-6000 RPM |
| Relación Engranajes | 2.67:1 |
| Alimentación Gasolina | E-TEC Inyección directa de gasolina con modo de combustión estratificado a bajas RPM |
| Alternador | De Voltaje Variable Controlado por Ordenador Salida de 75 amperios** / 1100 vatios, con regulador |
| Refrigeración | Refrigeración por Agua Controlada por temperatura y presión |
| Dirección | Mando a distancia o caña de timón opcional |
| Garantía | 3 años de garantía limitada |
| Cumple con | EPA 2006 CARB 3 ESTRELLAS UE 2006 |



* Coeficientes de rendimiento: Los motores fueraborda Evinrude® tienen un coeficiente de rendimiento acorde con la norma NMMA que utiliza el estándar 28/83 de ICOMIA (International Council of Marine Industry Associates).
** Corriente eléctrica de 75 amperios calculada a 13,5 voltios.
La salida neta de potencia de carga de la batería exclusiva es de 25 amperios.